



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**PENGARUH TUNTUTAN PEKERJAAN DAN SUMBER DAYA PEKERJAAN TERHADAP HASIL KESELAMATAN DENGAN KEPATUHAN KESELAMATAN SEBAGAI VARIABEL MEDIASI (STUDI PADA KARYAWAN PT ARUN NGL LHOKSEUMAWA)**

### **ABSTRACT**

#### **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengukur pengaruh tuntutan pekerjaan dan sumber daya pekerjaan terhadap hasil keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe dengan kepatuhan keselamatan sebagai variabel mediasi. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe yang berjumlah 305 responden. Peralatan pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini adalah kuisioner. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah sistematik random sampling. Sebanyak 170 kuisioner disebar dan hanya 133 kuisioner yang dapat terkumpulkan. Hierarchical Linear Modelling (HLM) digunakan sebagai metode analisis untuk mengetahui pengaruh dari semua variabel-variabel yang terlibat. Hasil penelitian menunjukkan: 1) Tuntutan Pekerjaan berpengaruh signifikan terhadap hasil keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe. 2) Sumber daya pekerjaan berpengaruh signifikan terhadap hasil keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe. 3) Tuntutan pekerjaan berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe. 4) Sumber daya pekerjaan berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe. 5) Kepatuhan Keselamatan berpengaruh signifikan terhadap hasil keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe. 6) Kepatuhan Keselamatan memediasi secara parsial pengaruh tuntutan pekerjaan terhadap hasil keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe. 7) Kepatuhan Keselamatan memediasi secara sempurna pengaruh sumber daya pekerjaan terhadap hasil keselamatan karyawan PT Arun NGL Lhokseumawe.

Kata kunci: Tuntutan Pekerjaan, Sumber Daya Pekerjaan, Kepatuhan Keselamatan, dan Hasil Keselamatan.

#### **ABSTRACT**

This research aimed to measure the effect of job demand and job resources to safety outcome of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe with safety compliance as mediating variabel. The sample used in this research are employee in PT Arun NGL Lhokseumawe which totaled 305 respondents. The instrument of collecting data in this research is questionnaire. Systematic random sampling was used as sampling technique. As much of 170 questionnaires distributed and only just 133 questionnaires could be collected. Hierarchical Linear Modelling (HLM) was used as a method of analysis to determine the effect of all variables involved in this research. The results are follows: 1) Job demand significantly effect to safety outcome of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe. 2) Job resources significantly effect to safety outcome employee in PT Arun NGL Lhokseumawe. 3) Job demand significantly effect to safety compliance of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe. 4) Job resources significantly effect to safety compliance of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe. 5) Safety compliance significantly effect to safety outcome of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe. 6) Safety compliance has partially mediated the effect of job demand to safety outcome of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe. And 7)



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

Safety compliance has perfectly mediated the effect of job resources to safety outcome of employee in PT Arun NGL Lhokseumawe.

Keywords: Job Demand, Job Resources, Safety Compliance, and Safety outcome.